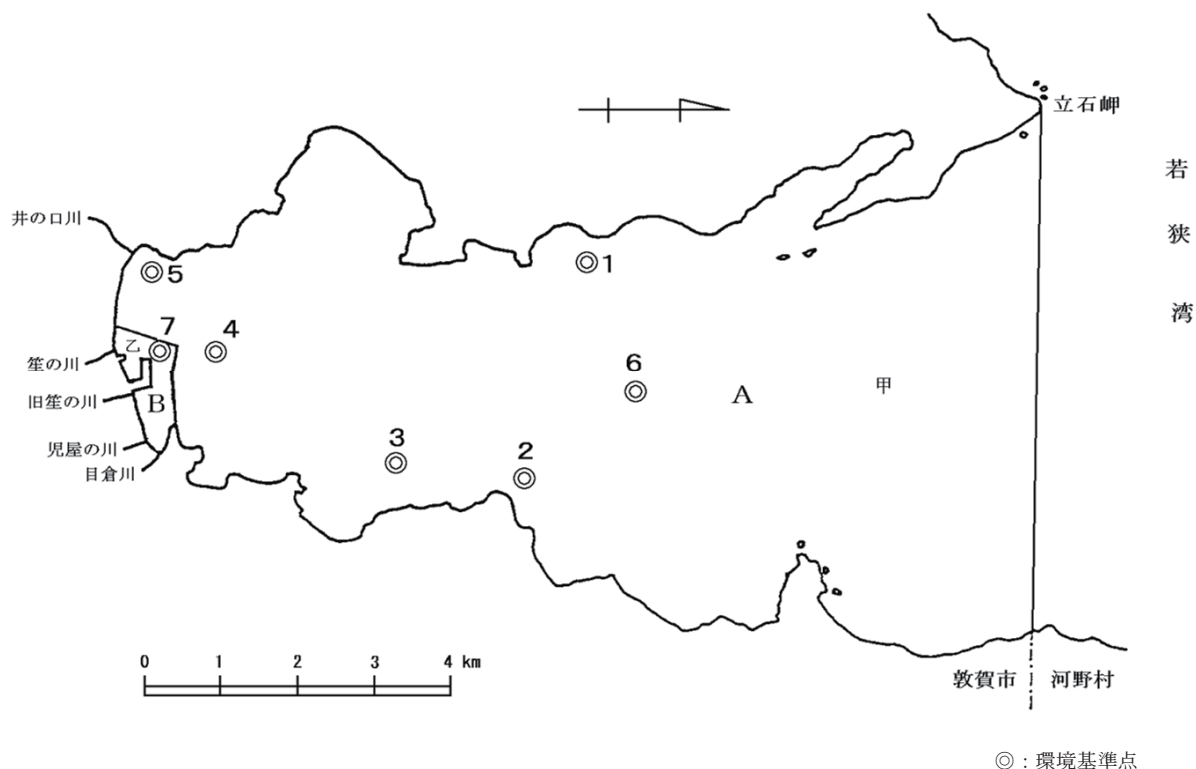


表 3-19 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（平成27年度）



◎：環境基準点

海域名	測定地点名	地点No.	類型	p H			D O				COD					油分		
				最小	最大	m/n	最小	最大	m/n	平均	最小	最大	m/n	平均	75%値	最小	最大	m/n
敦賀湾海域	手の浦地先	1	A	8.2	8.3	0/4	7.3	9.1	1/4	8.2	1.4	1.5	0/4	1.4	1.4	ND	ND	0/4
	松ヶ崎地先	2	A	8.2	8.3	0/4	7.2	9.6	1/4	8.2	1.5	2.3	1/4	1.8	1.8	ND	ND	0/4
	ナスビ鼻地先	3	A	8.2	8.3	0/4	7.1	9.7	1/4	8.4	1.6	2.6	1/4	1.9	1.9	ND	ND	0/4
	白灯台地先	4	A	8.2	8.3	0/4	7.4	9.4	1/4	8.3	1.9	2.0	0/4	2.0	2.0	ND	ND	0/4
	井の口川地先	5	A	8.2	8.3	0/4	7.1	9.2	1/4	8.2	1.6	2.0	0/4	1.9	2.0	ND	ND	0/4
	敦賀湾中央	6	A	8.2	8.3	0/4	7.6	9.3	0/4	8.3	1.5	1.8	0/4	1.6	1.7	ND	ND	0/4
	笹の川地先	7	B	8.2	8.3	0/4	7.4	9.1	0/4	8.2	1.5	1.9	0/4	1.7	1.9	ND	ND	0/4

海域名	測定地点名	地点No.	類型	全窒素				全磷			
				最小	最大	m/n	平均	最小	最大	m/n	平均
敦賀湾海域	手の浦地先	1	II	0.07	0.15	0/4	0.11	0.008	0.014	0/4	0.010
	松ヶ崎地先	2	II	0.09	0.25	0/4	0.14	0.009	0.013	0/4	0.012
	ナスビ鼻地先	3	II	0.06	0.28	0/4	0.14	0.010	0.012	0/4	0.011
	白灯台地先	4	II	0.11	0.18	0/4	0.14	0.010	0.017	0/4	0.013
	井の口川地先	5	II	0.09	0.17	0/4	0.13	0.011	0.017	0/4	0.014
	敦賀湾中央	6	II	0.07	0.23	0/4	0.12	0.009	0.013	0/4	0.011
	笹の川地先	7	III	0.07	0.19	0/4	0.15	0.011	0.022	0/4	0.015

(資料：環境政策課)

(備考) m：環境基準値を超える検体数 n：総検体数